

## Meules de surfaçage - QUANTUM VITRIUM

### 05 un embrèvement Rectification plane-Norton QUANTUM VITRIUM-406x50x127-2NQ54D12VS3PM

Artical Number: 66253357022

EAN:

#### Description

Norton offre une large gamme de meules droites, roues droites encastrées cylindres et segments avec les abrasifs et agglomérants les plus innovants, assurant une performance maximale, une haute productivité et une extrême souplesse pour toutes les surfaces d'application de ponçage.

#### Caractéristiques & Bénéfices

Forme et chimie de grain céramique combinées à une nouvelle technologie d'agglomérant

L'association parfaite de grains aigus pour une action de coupe optimale

L'association parfaite de grains aigus pour une action de coupe optimale

Unique, self sharpening, microcrystalline structure

#### Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

stationnaire / rectifieuse

Process d'application:

Rectification de précision

Equipements de protection individuelle:



#### Donnée Techniques

Type de meule:	05 un embrèvement	Diametre embrèvementB:	
Specification commerciale:	2NQ54D12VS3PM	Profondeur embrèvement B:	
EndUse:	Meules plates de rectification plane	vitesse de rotation max (m/s):	35 ms
Profil face:			
Diamètre:	406 mm		
Epaisseur:	50 mm		
Alesage:	127 mm		
Diametre embrèvementA:	215 mm		
Profondeur embrèvement A:	13 mm	Forme:	

#### Données logistiques

Poids:		Dimension du conditionnement:	
Dimension:	406x50x127	Unités par boite:	
Unités par article:	1 pc	Poids du conditionnement:	